
Sumes posteriors

P62059_ca

Feu un programa que llegeixi una seqüència d'enters i escrigui quants d'ells són iguals a la suma de tots els que tenen darrera.

Entrada

L'entrada és una seqüència d'enters.

Sortida

En una única línia, cal escriure el nombre d'enters de la seqüència d'entrada que són iguals a la suma de tots els que tenen darrera.

Observació

Utilitzeu recursivitat (no taules).

Exemple d'entrada 1

-34 11 7 2 -8 5 3 2

Exemple de sortida 1

3

Exemple d'entrada 2

4 2 2 0

Exemple de sortida 2

3

Exemple d'entrada 3

Exemple de sortida 3

0

Exemple d'entrada 4

0 32 -16 -8 -4 -2 -2

Exemple de sortida 4

5

Exemple d'entrada 5

28 32 -5 9

Exemple de sortida 5

0

Informació del problema

Autoria: Jordi Petit

Generació: 2026-01-25T11:11:27.713Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>